



<b>MAX A SILVI PM10</b> 11/01/2020 Limite di legge 50 microgrammi/mc giornaliero 40 annuale		<b>MAX A SILVI NO2</b> 13/01/2020 Limite di legge 200 microgrammi/mc	
Silvi centralina mobile ARTA (secondo Il Centro)	32	Silvi centralina mobile ARTA (secondo Il Centro)	60
nello stesso giorno  Dati del 11/1/2020 Elenco Stazioni: Chieti Scuola Antonelli 42 µg/m³ Francavilla 47 µg/m³ Ortona Villa Caldari 43 µg/m³ Atessa 42 µg/m³ L'Aquila Via Amiternum 29 µg/m³ Arischia -- S. Gregorio -- Castel Di Sangro 20 µg/m³ Pescara T. D'Annunzio 53 µg/m³ Via Sacco 57 µg/m³ Via Firenze 55 µg/m³ Montesilvano 45 µg/m³ Sant'Eufemia a Maiella P.N.M -- Cepagatti ASL -- Teramo Gammarana -- Porta Reale 46 µg/m³		 Dati del 13/1/2020 Elenco Stazioni: Chieti Scuola Antonelli 63 µg/m³ Francavilla 47 µg/m³ Ortona Villa Caldari 46 µg/m³ Atessa -- L'Aquila Via Amiternum 89 µg/m³ Arischia 21 µg/m³ S. Gregorio 55 µg/m³ Castel Di Sangro 42 µg/m³ Pescara T. D'Annunzio 52 µg/m³ Via Sacco 101 µg/m³ Via Firenze 96 µg/m³ Montesilvano 100 µg/m³ Sant'Eufemia a Maiella P.N.M n.d. Cepagatti ASL 31 µg/m³ Teramo Gammarana 67 µg/m³ Porta Reale 93 µg/m³	
Chieti scuola Antonelli	42		89
Pescara via Firenze	55		96
Pescara via Sacco	57		101
L'Aquila Via Amiternum	29		89

## IPA

("secondo esperti non ci dovrebbe essere" nell'articolo)

Risultato max a Silvi 50 nanogrammi/mc (non è specificato a cosa si riferisce questo dato, se un max orario, media oraria max ecc.)

Qui sotto i dati di altre campagne di monitoraggio dell'ARTA in Abruzzo. Come si vede la media oraria in alcune città è arrivata a superare 100 nanogrammi/mc (e i max anche 1000).

Località	Zona/Tipo di Stazione	Periodo	minimo orario ng/m <sup>3</sup>	medio orario ng/m <sup>3</sup>	max orario ng/m <sup>3</sup>
Ortona (Caldari)	Rurale	estivo	3	7	41
S.Omero (TE)	Rurale	estivo	2	6	106
Passo Di Godi	Rurale remota	estivo	3	4	18
Ovindoli	Rurale remota	estivo	0	1	17
Vasto Punta Penna	Industriale	invernale	2	36	708
Chieti Scalo 2011	Industriale	estivo	3	28	112
Chieti Scalo 2012	Industriale	primaverile	2	25	84
Martinsicuro (TE)	Industriale/Traffico	Autunnale	2	24	124
L'Aquila Z.I. Bazzano	Industriale	invernale	2	19	119
Atessa (CH)	Industriale	primaverile	0	8	80
Chieti ZI CEIT	Industriale	estivo	3	16	82
Chieti ZI Via Penne	Industriale	estivo	2	6	60
Martinsicuro	Industriale	invernale	9	92	718
Martinsicuro	Industriale	primaverile	9	73	385
Martinsicuro	Industriale	estivo	9	62	536
Francavilla al Mare	Urbana/Traffico	estivo	8	141	371
Roseto (TE)	Urbana/Traffico	invernale	6	137	452
Francavilla al Mare	Urbana/Traffico	invernale	1	109	447
Teramo (Via Po)	Urbana/Traffico	estivo	1	86	299
Giulianova (TE)	Urbana/Traffico	Autunnale	2	68	331
Avezzano	Urbana/Traffico	estivo	4	66	273
San Salvo	Urbana/Traffico	primaverile	11	46	187
S.Teresa di Spoltore	Suburbana/Traffico	primaverile	2	16	131
Collelongo (AQ)	Urbana/Traffico	primaverile	2	12	54
Bussi imp. Sportivi	Urbana	invernale	3	11	62
Alba Adriatica	Urbana/Traffico	estivo	2	7	63
Scurcola M. (AQ)	Suburbana/Traffico	primaverile	2	8	43
Lanciano	Suburbana /Traffico	Invernale	2	51	309
Francavilla al Mare	Suburbana/Traffico	estivo	10	161	689
Carsoli	Industriale/Traffico	autunnale	10	120	697
Montesilvano (PE)	Suburbana/Traffico	autunnale	28	582	997
Lanciano (CH)	Suburbana/Traffico	invernale	10	212	1000
Chieti Scalo Mad.Piane	Urbana/Traffico	estiva	2	9	57
L'Aquila P.zza Duomo	Urbana/Traffico	estiva	2	6	39
Carsoli (AQ)	Industriale	autunnale	3	10	49
S.Giov.Teatino Loc.Sambuceto	urbana	invernale	1	22	175
<b>Castelnuovo Vomano</b>	<b>Urbana/traffico</b>	<b>estiva</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>38</b>

**Tabella 2** – Dati orari concentrazione di IPA rilevati anche in altre località della Regione Abruzzo